



1 tynk gipsowy gr.1,5cm
błoczek z betonu komórkowego gr.24,0cm
styropian EPS 70040 gr.15,0cm
tynk cienkowarstwowy na siatce

A gres gr.1 cm
wylewka betonowa gr.5 cm
zbrojona siatką
folia
styropian EPS 100 038 gr.5 cm
papa termozgrzewalna
chudy beton gr.10 cm
piasek ubijany warstwami gr.15 cm

B gres gr.1 cm
wylewka betonowa gr.5 cm
zbrojona siatką
folia
styropian EPS 100 038 gr.5,0cm
papa termozgrzewalna
strop żelbetowy gr.18,0cm
tynk gipsowy gr.1,5cm

C wylewka betonowa gr.5 cm
zbrojona siatką
istniejąca płyta fundamentowa gr.20 cm

D warstwy sportowej posadzki halowej
istniejący strop żelbetowy gr.40 cm
styropian EPS 70 040 gr.10 cm
+ siatka z włókna szklanego

G warstwy dachu systemowej hali sportowej

E gres gr.1 cm
wylewka betonowa gr.5 cm
zbrojona siatką
folia
styropian EPS 100 038 gr.5,0cm
papa termozgrzewalna
istniejący strop żelbetowy gr.40 cm
styropian EPS 70 040 gr.10 cm
+ siatka z włókna szklanego

F papa termozgrzewalna
papa podkładowa srtyropian EPS 100 038 gr.20 cm
blacha trapezowa
konstrukcja stalowa /dźwigary i płatwie/
styropian EPS 70 040 gr.10 cm
+ siatka z włókna szklanego
sufit podwieszony systemowy

TYTUŁ OPRACOWANIA : KONSEPCJA FUNKCJONALNO-PRZESTRZENNA WIELOFUNKCYJNEJ SALI GIMNASTYCZNEJ PROJEKTOWANEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ NR12 W ZGIERZU, ul. Staffa 26				
INWESTOR : GMINA MIASTA ZGIERZ 95-100 Zgierz, Pl. Jana Pawła II 16				
PROJEKTANTY : mgr inż. arch. Grażyna Ulisiak upr. nr 191/91/WŁ. mgr inż. arch. Małgorzata Chlewska-Grabara upr. nr 285/94/WŁ. mgr inż. arch. Jarosław Pawlak				
TYTUŁ RYSUNKU : PRZEKRÓJ A-A				
FAZA : KONSEPCJA	DATA : 10.2008	BRANŻA : ARCHITEKTURA	SKALA : 1 : 100	NR RYSUNKU : 5.